PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen							
40 [°] 771.%.sev		nenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit d, nachstehender Punkt 5						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)						
PCT/EP 03/01815	(Tag/Monat/Jahr) 22/02/2003	15/03/2002						
	22/02/2003	13/03/2002						
Anmelder								
CMC DEMAC AVITENCESELLSCUAL	:T							
SMS DEMAG AKTIENGESELLSCHAF	· I							
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationalen Recherc ernationalen Büro übermittelt.	nenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß						
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	Bt insgesamt 02	_Blätter.						
Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.								
1. Grundlage des Berichts	meticento Dochorobo out dos Crus	dlage der internationalen Anmeldung in der Sprache						
durchgeführt worden, in der sie eing	pereicht wurde, sofern unter diesen	Punkt nichts anderes angegeben ist.						
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer bei d durchgeführt worden.	er Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen						
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S	n Anmeldung offenbarten Nucleot	id- und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale						
I	Idung in Schriflicher Form enthalte							
zusammen mit der internation	zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
bei der Behörde nachträglic	bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.							
bei der Behörde nachträglic	bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
	nträglich eingereichte schriftliche S im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, v	equenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der vurde vorgelegt.						
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,							
2. Bestimmte Ansprüche hat	ben sich als nicht recherchierba	r erwiesen (siehe Feld I).						
3. Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld II).								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	aduna							
_	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.							
1	wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:							
DICHTUNGSVORRICHTUNG MIT EINEM ZWEITEILIGEN RINGKÖRPER								
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung								
to delicate Annual descriptions in the Mandaux appearant								
wurde der Vom Anmeider einigereichte Wortlaut geriehningt. wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmeider kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.								
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfassung zu v	eröffentlichen: Abb. Nr2						
X wie vom Anmelder vorgesch	wie vom Anmelder vorgeschlagen keine der Abb.							
weil der Anmelder selbst ke	weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.							
weil diese Abbildung die Er	findung besser kennzeichnet.							

. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 B21B31/07 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B21B Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ, WPI Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Kategorie® US 4 099 731 A (SALTER JR LOWELL S) 1-6,9X 11. Juli 1978 (1978-07-11) Spalte 3, Zeile 53 -Spalte 4, Zeile 54; Abbildung 1 Spalte 5, Zeile 43 - Zeile 65 Spalte 6, Zeile 4 - Zeile 12 7,8 Υ EP 1 038 601 A (KVAERNER METALS DAVY LTD) 7,8 27. September 2000 (2000-09-27) Absätze '0025!, '0027!, '0028!; Abbildung 1 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN 1-7,9X vol. 2000, no. 24, 11. Mai 2001 (2001-05-11) & JP 2001 205314 A (NOK CORP), 31. Juli 2001 (2001-07-31) Zusammenfassung Absatz '0029!; Abbildung 1 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröftentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 20. Juni 2003 30/06/2003 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Petrucci, L

INTERNATIONALER PACHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

PCT/EP 03/01815

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamille		Datum der Veröffentlichung
US 4099731	· A	11-07-1978	KEINE		
EP 1038601	Α	27-09-2000	EP	1038601 A2	27-09-2000
JP 2001205314	Α	31-07-2001	KEINE		